



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 654

6 Δεκεμβρίου 2010

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας εμβαδού 1.459,76 τ.μ. στη θέση «Αη-Γιάννης», Δ.Δ. Άνω Καστριτσίου Δήμου Ρίου του Ν. Αχαΐας.....	1
Καθορισμός ορίων αιγιαλού-παραλίας στη θέση «ΤΖΕΜΙ» Δήμου Κρανιδίου Ν. Αργολίδας.....	2

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 140865/5275 (1) Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας εμβαδού 1.459,76 τ.μ. στη θέση «Αη-Γιάννης», Δ.Δ. Άνω Καστριτσίου Δήμου Ρίου του Ν. Αχαΐας.	
---	--

#### Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Χώρας.
2. Τις διατάξεις του Ν. 2503/97 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις».
3. Την αριθ. 186/30-6-1998 απόφαση Γ.Γ.Π.Δ.Ε (ΦΕΚ 727/Β/16.07.98) «Άσκηση αρμοδιοτήτων Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Δυτ. Ελλάδας επί θεμάτων ΔΑΣΙΚΩΝ και μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής στους Προϊσταμένους Υπηρεσιακών Μονάδων της Περιφέρειας».
4. Την αριθμ. 11278/2005 απόφαση Γ.Γ.Π.Δ.Ε (ΦΕΚ 1434/Β/18.10.05) «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής αποφάσεων, εγγράφων, ενταλμάτων κλπ, «Με εντολή Γενικού Γραμματέα» στο Γενικό Διευθυντή της Περιφέρειας».
5. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «Περί προστασίας των Δασών και των δασικών εκτάσεων» και συγκεκριμένα:

- α) Του άρθρου 41 παρ. 1.
  - β) Του άρθρου 38 παρ. 1
  - γ) Του άρθρου 70 παρ. 3 του Ν. 998/79, όπως αντικαταστάθηκε με τον Ν. 3208/2003.
6. Τις σχετικές δ/γές του Υπουργείου Γεωργίας.
7. Την αριθμ. 133829/14431/2010 πρόταση του Δασαρχείου Πατρών «Περί κηρύξεως εκτάσεως ως αναδασωτέας» εμβαδού 1.459,76 τ.μ. στη θέση «Αη-Γιάννης», Δ.Δ. Άνω Καστριτσίου Δήμου Ρίου του Ν. Αχαΐας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, με σκοπό την αποκατάσταση με φυσική αναγέννηση ή τεχνητή αναδάσωση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από πυρκαγιά, τη δημόσια δασική έκταση από αείφυλλα-πλατύφυλλα (πρίνους, κ.λπ) σε ποσοστό κάλυψης 80%, εμβαδού 1.459,76 τ.μ., στη θέση «Αη-Γιάννης», Δ.Δ. Άνω Καστριτσίου Δήμου Ρίου του Ν. Αχαΐας, η οποία περιγράφεται με τα στοιχεία 1-2-3...11-12-1 όπως αυτά φαίνονται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:800 το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής και έχει όρια:

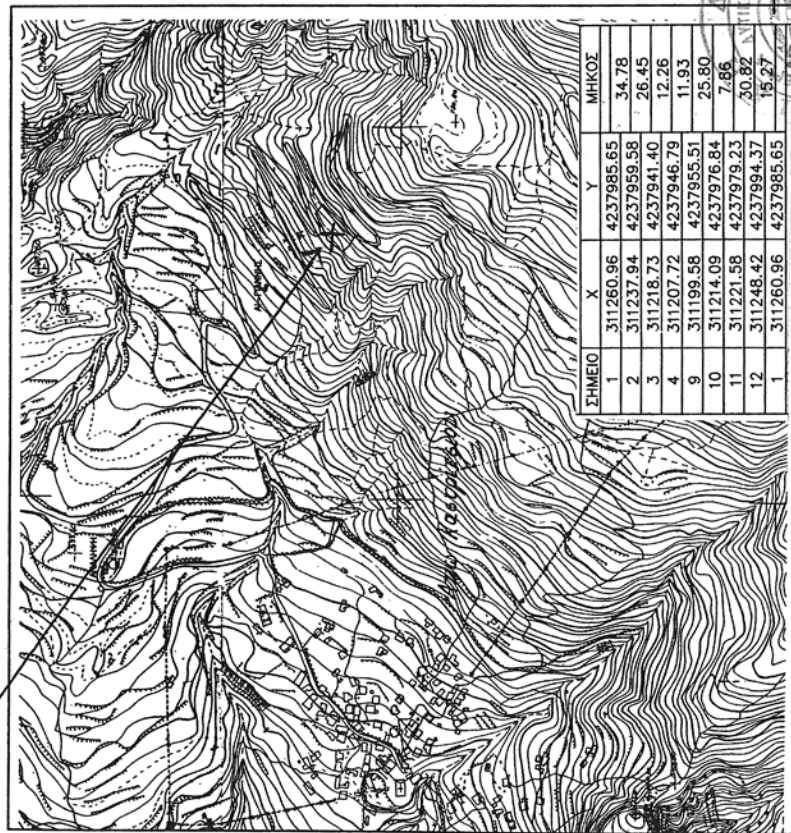
Βόρεια: Με δημόσια δασική έκταση και δρόμο  
Νότια: Με δημόσια δασική έκταση και δρόμο  
Ανατ. Με δρόμο και πέραν δημόσια δασική έκταση  
Δυτικά: Με δημόσια δασική έκταση  
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 17 Νοεμβρίου 2010

Με εντολή Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας  
Ο Γενικός Διευθυντής  
ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ

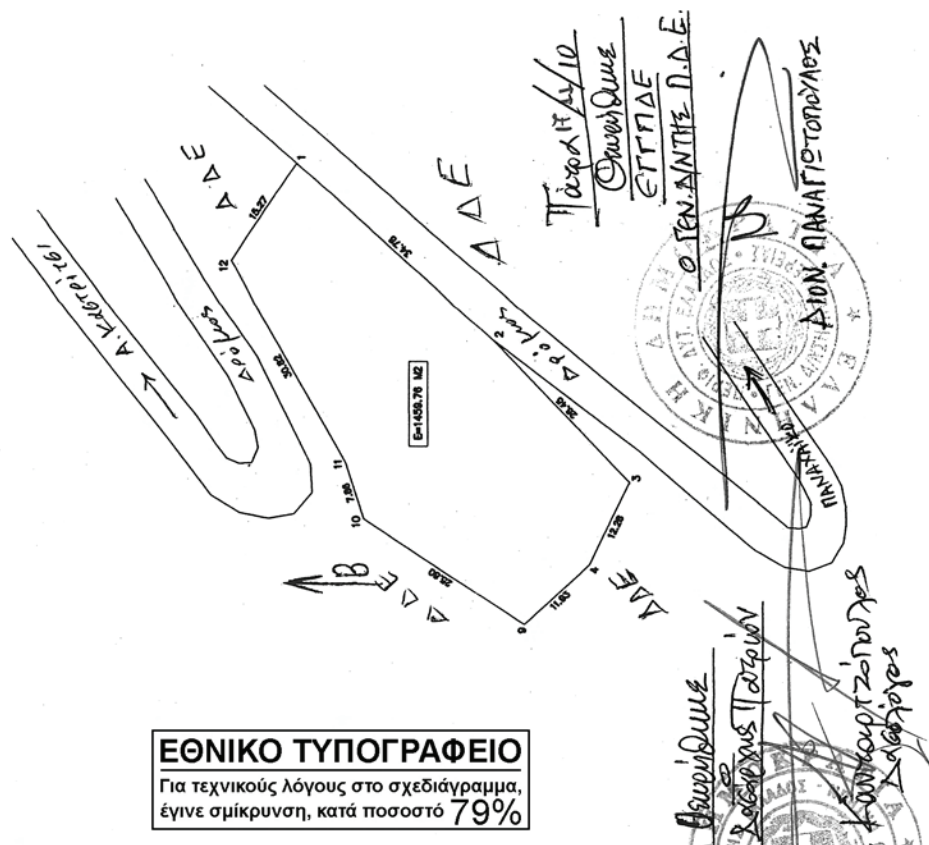
ανήκει στην αρ. 140865/5275/2010 οικ. Π.Δ.Ε.  
 Τοπογραφικό ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ Διεύθυνσης Ορεινών  
 Περ. (Προβ. 80%) 649/2010 Αρ. Π.Δ.Ε.,  
 Δ. Ανω Κασπεριτσίου - Δ. Ρίου - Αρ. Π.Δ.Ε., η οποία  
 και κυρίως αναδασωθείσα. ΚΑΙΜΑ: 1:800 04/10/2010  
 αναδασωθείσα εκτάκη υπό διατήρηση (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-1)  
 Διατίθεται 04/10/2010

ΑΝΩΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ  
 ΑΝΕ ΚΑΣΠΕΡΙΤΣΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ  
 + ΔΕΥ. ΑΝΑΔΑΣΜΕΙΑΣ



### ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
 έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 79%





Αριθμ. 37165/18505

(2)

ΕΚΘΕΣΗ

Καθορισμός ορίων αιγιαλού-παραλίας στη θέση  
«ΤΖΕΜΙ» Δήμου Κρανιδίου Ν. Αργολίδας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 (ΦΕΚ 97/τ.Α') περί διοικητικής αποκέντρωσης, όπως τροποποιήθηκε, συμπληρώθηκε και ισχύει.

2. Τις διατάξεις της παρ. 21 άρθρου 46 του Ν. 3220/04 (ΦΕΚ 15/τ.Α'/04) όπου ορίζονται οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, που περιέρχονται στον Γενικό Γραμματέα Περιφέρειας.

3. Την απόφαση Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών αριθμ. 1063649/790/Α0006/3-8-2004, αναφορικά με καταγραφή - διοικητική κωδικοποίηση των αρμοδιοτήτων σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που περιέρχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών, κατά τις διατάξεις της παρ. 21 άρθρου 46 του Ν. 3220/2004.

4. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α'/01) «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» αρθρ. 5.

5. Την από 8/7/2009 έκθεση Επιτροπής άρθρου 3 παραγρ. 1 Ν. 2971/01, η οποία καθόρισε τις οριογραμμές, στο θέμα αναφερόμενη θέση και το από Οκτώβριο 2004 τοπογρ. υψομετρικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87) σε κλίμακα 1:500, το οποίο έχει συνταχθεί από τον τοπογρ. μηχανικό Αντώνη Αντωνόπουλο, σε δύο (2) πινακίδες, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Αλέξανδρο Σερετόπουλο, πολ. μηχανικό, που υπηρετεί στην Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Αργολίδας και θεωρήθηκε, από τον Δημήτρη Μπασιάκο, πολ. μηχανικό, Προϊστάμενο της ίδιας Υπηρεσίας στις 8/7/2009.

7. Το με αριθμ. Φ.544.5/637/10/Αριθμ.Σ.6524/15-9-2010, έγγραφο Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, το οποίο γνωμοδότησε θετικά με προϋποθέσεις οι οποίες υλοποιήθηκαν, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 8/7/2009 έκθεση Επιτροπής άρθρου 3 παραγρ. 1 Ν. 2971/01 και το από Οκτώβριο 2004 τοπογρ. υψομετρικό διάγραμμα που την συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον τοπογρ. μηχανικό Αντώνη Αντωνόπουλο, σε κλίμακα 1:500, σε δύο (2) πινακίδες, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης, από τον Αλέξανδρο Σερετόπουλο, πολ. μηχανικό, που υπηρετεί στην Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Αργολίδας και θεωρήθηκε από τον Δημήτρη Μπασιάκο, πολ. μηχανικό, Προϊστάμενο της ίδιας Υπηρεσίας στις 8/7/2009, επί του οποίου η πιο πάνω Επιτροπή καθόρισε:

Με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, την οριογραμμή αιγιαλού και με στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19.

Με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, την οριογραμμή παραλίας και με στοιχεία 1', 2', 3', 4', 5', 6', 7', 8', 9', 10', 11', 12', 13', 14', 15', 16', 17', 18', 19'.

Η απόφαση αυτή, μαζί με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 10 Νοεμβρίου 2010

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας  
ΦΩΤΙΟΣ ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΛΗΣ

Ναύπλιο σήμερα 8-7-2009, ημέρα Τετάρτη, συνέρχεται η Επιτροπή Καθορισμού των ορίων του Αιγιαλού και Παραλίας (άρθρου 100 Π.Δ. 284/88, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 3 παρ. 1 του Ν. 2971/2001 «περί αιγιαλού και παραλίας») στο κατάστημα της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Αργολίδας, αποτελούμενη από τους:

1. Μπάρδη Μαγδαληνή, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν.Αργολίδας.

2. Σερετόπουλο Αλέξανδρο, πολιτικό μηχανικό με βαθμό Β', που υπηρετεί στην Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Αργολίδας, αναπληρωτή του μηχανικού της Κτηματικής Υπηρεσίας.

3. Δανόπουλο Ευάγγελο, Λιμενάρχη Πορτοχελίου

4. Δαγρέ Γεώργιο, πολιτικό μηχανικό, με βαθμό Α', αναπληρωτή του Δ/ντή της Δ/νσης ΧΩΠΟΠΕ Νομ/κής Αυτ/σης Αργολίδας (του τακτικού μέλους κωλυομένου)

5. Αθανασούλη Ιωάννη, πολιτικό μηχανικό με βαθμό Β', αναπληρωτή του Δ/ντή της Δ/νσης ΠΕΧΩ Πελοποννήσου (του τακτικού μέλους κωλυομένου) με γραμματέα την Μηνάου Κων/να, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Αργολίδας, του Κλάδου ΔΕ/Α Εφοριακών, προκειμένου να καθορίσει τις οριογραμμές αιγιαλού - παραλίας, στη θέση «ΤΖΕΜΙ» Δήμου Κρανιδίου Ν.Αργολίδας, ύστερα από την από 20/10/2004 αίτηση της ALFA BANK.

Η Επιτροπή κατά την διενέργεια της αυτοψίας διαπίστωσε ότι η ανωτέρω αίτηση αφορούσε (4) πινακίδες, στις οποίες συμπεριλαμβάνεται έκταση βαλτώδης και ελώδης και λαμβάνοντας υπόψη το αριθμ. Φ.544.5/316/97 Αριθ. Σχ. 664/23-5-1997 έγγραφο του Γ.Ε.Ν., ασχολήθηκε μόνο με την έκταση που απεικονίζεται στις πινακίδες 1 και 2, για τις οποίες υποβλήθηκε εκ νέου αίτημα στις 6/11/2009 από τον Παπασταύρου Ιωάννη.

Σημειώνεται ότι για τον καθορισμό αιγιαλού, στην έκταση που αποτυπώνεται στις πινακίδες 2 και 3, προτάθηκε νέα σύγκληση Επιτροπής, δεδομένου ότι απαιτείται άλλος χειρισμός λόγω της μορφολογίας αυτής και της ύπαρξης κτισμάτων.

Ύστερα από τα παραπάνω η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη:

1) Την από 6/11/2009 αίτηση του Παπασταύρου Ιωάννη.

2) Το από Οκτώβριο 2004 τοπογραφικό διάγραμμα, που συντάχθηκε από τον Αντωνόπουλο Αντώνη, αγρονόμο τοπογράφο μηχανικό, σε κλίμακα 1:500, σε -2-πινακίδες, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Σερετόπουλο Αλέξανδρο, πολιτικό μηχανικό με βαθμό Β', υπάλληλο της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Αργολίδας στις 8/7/2009 και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον Μπασιάκο Δημήτριο, πολιτικό μηχανικό με βαθμό Α', Προϊστάμενο της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Αργολίδας.

3) Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 «περί Αιγιαλού και Παραλίας» και τέλος, αφού μετέβη επί τόπου και σχημάτισε γνώμη για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και τα άλλα συναφή στοιχεία, όπως ορίζεται από το άρθρο 9 του Νόμου εαυτού, ήτοι:

α) Η μορφολογία της ακτής χαρακτηρίζεται από χαμηλές κλίσεις και είναι εν μέρει βραχλώδης και εν μέρει αμμώδης.

Το φυσικό όριο βλάστησης φθάνει μέχρι την ακτή και συνίσταται από θαμνώδη φυσική βλάστηση και πεύκα.

β) Στην περιοχή δεν υπάρχουν αξιόλογοι φυσικοί πόροι.

γ) Τα μετεωρολογικά στοιχεία της περιοχής δείχνουν ότι προσβάλλεται από έντονους νότιους νοτιοανατολικούς ανέμους, έντασης μέχρι 9 Β.

δ) Ο πυθμένας της θάλασσας είναι βραχώδης με αμώδη τμήματα.

ε) Πρόκειται για περιοχή η οποία, παρουσιάζει έντονο κυματισμό και η ανάπτυξη του ανέρχεται, σε έξαρση νοτιοανατολικών και νοτίων ανέμων, στα 10 μέτρα.

στ) Στον αιγιαλό και στη ζώνη παραλίας δεν υπάρχουν κατασκευές.

ζ) Στη περιοχή δεν υφίστανται συγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης.

η) Στη θέση αυτή δεν υπάρχουν καταγεγραμμένα Δημόσια Κτήματα, άμεσα γειτνιάζοντα με τον αιγιαλό.

θ) Δεν υπάρχει κτηματολόγιο στην περιοχή.

ι) Δεν υπάρχουν ευπαθή οικοσυστήματα, καθώς και προστατευόμενες περιοχές, αποφασίζει:

Καθορίζει επί του διαγράμματος αυτού, με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και με στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 την οριογραμμή αιγιαλού.

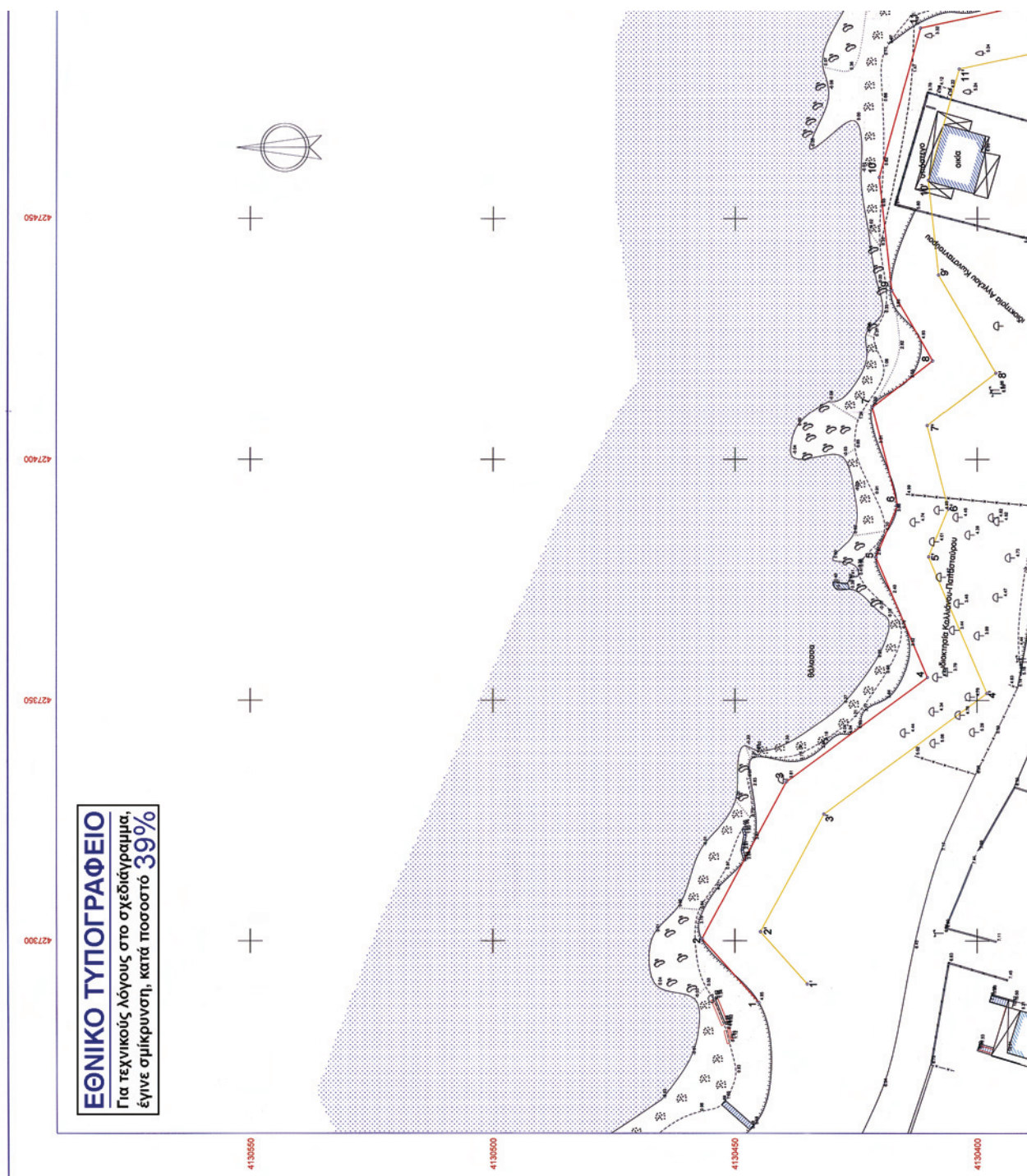
Καθορίζει επίσης, με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και με στοιχεία 1', 2', 3', 4', 5', 6', 7', 8', 9', 10', 11', 12', 13', 14', 15', 16', 17', 18', 19' την οριογραμμή παραλίας (σε απόσταση - 10 - μ. από την οριογραμμή του αιγιαλού) προκειμένου να εξασφαλισθεί η επικοινωνία ξηράς - θάλασσας και αντίθετα, ακόμη δε για την εξυπηρέτηση εξωραϊστικών και λοιπών κοινωφελών σκοπών (σχετικά τα άρθρα 7 παρ. 1, 2 και 3 του Ν. 2971/2001).

Όλες οι κορυφές των γραμμών εξασφαλίζονται με ορθογώνιες συντεταγμένες της Γ.Υ.Σ.

Η Επιτροπή

Η Πρόεδρος  
ΜΑΓΔ. ΜΠΑΡΔΗ

Τα Μέλη  
ΑΛΕΞ. ΣΕΡΕΤΟΠΟΥΛΟΣ  
ΕΥΑΓ. ΔΑΝΟΠΟΥΛΟΣ  
ΓΕΩΡ. ΔΑΓΡΕ  
ΙΩΑΝ. ΑΘΑΝΑΣΟΥΛΗΣ





ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- 1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάσσεται την από 8-7-2009 έκδοση της επιτροπής αγγαλιού και παροχής και θέσεων αμολαγίας σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ.1 του Ν. 2971/2001 περί αγγαλιού και παροχής
- 2. 14-15-16-17-18-19 (έκδοση) οροτομή αγγαλιού 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 (έκδοση) οροτομή παροχής 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19
- 3. 11-12-13-14-15-16-17-18-19
- 4. Οι κορυφές των οροτομών εξορρολίζονται όπως φαίνεται στο διάγραμμα, με ορθογώνιες συντεταγμένες Γ.Υ.Σ.
- 5. Μέσα στη ζώνη παροχής υπάρχουν μάντρες, περιφράξεις

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΜΑΡΙΑ ΜΑΤΑΛΑΝΗ

ΤΑ ΜΕΛΗ

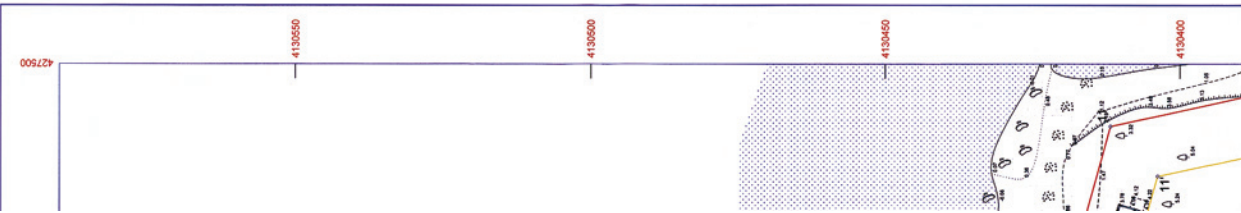
- 1) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΕΡΕΠΟΛΙΩΝ
- 2) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΕΡΕΠΟΛΙΩΝ
- 3) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΕΡΕΠΟΛΙΩΝ
- 4) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΕΡΕΠΟΛΙΩΝ
- 5) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΕΡΕΠΟΛΙΩΝ

ΜΕΘΩΛΟΣ ΕΠΙΛΥΣΗΣ Μ.Ε.Τ.  
ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΧ.87  
Ελλειψοειδής αναφοράς: GRS 80 (a=6378137m f=1298 2572236  
Πρόβολη: Εγκύβωτα Μερκατορική  
Κεντρικός Μεσημβρινός: λω=24 00 00'' με Κο=0,9996  
Τετραγωνικό Πλέτος: Αναφοράς: 500000.0m  
Υψομετρική Αναφορά: 00 00 00''  
Υψομετρική οροτομή: Μέση στάθμη θάλασσας

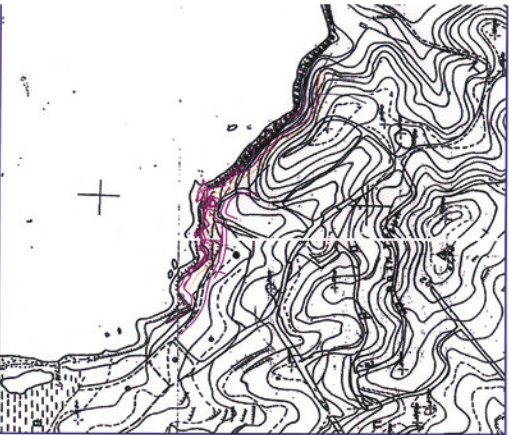
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ									
ΑΠΛΑΙΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ					ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ				
Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y	Α/Α
1	427287.197	4130445.069	1	427291.031	4130433.033	1	427291.031	4130433.033	1
2	427300.419	4130456.783	2	427295.714	4130447.959	2	427295.714	4130447.959	2
3	427333.090	4130439.363	3	427336.412	4130431.591	3	427336.412	4130431.591	3
4	427354.817	4130410.244	4	427351.500	4130397.968	4	427351.500	4130397.968	4
5	427379.746	4130420.840	5	427379.812	4130410.002	5	427379.812	4130410.002	5
6	427390.505	4130416.421	6	427389.760	4130405.917	6	427389.760	4130405.917	6
7	427400.000	4130400.000	7	427400.000	4130400.000	7	427400.000	4130400.000	7
8	427410.501	4130400.199	8	427410.501	4130400.199	8	427410.501	4130400.199	8
9	427435.167	4130417.641	9	427435.167	4130417.641	9	427435.167	4130417.641	9
10	427458.569	4130420.229	10	427458.569	4130420.229	10	427458.569	4130420.229	10
11	427489.791	4130413.130	11	427489.791	4130413.130	11	427489.791	4130413.130	11
12	427496.278	4130380.337	12	427496.278	4130380.337	12	427496.278	4130380.337	12
13	427508.578	4130379.512	13	427508.578	4130379.512	13	427508.578	4130379.512	13
14	427532.590	4130342.978	14	427532.590	4130342.978	14	427532.590	4130342.978	14
15	427538.555	4130324.621	15	427538.555	4130324.621	15	427538.555	4130324.621	15
16	427597.150	4130269.108	16	427597.150	4130269.108	16	427597.150	4130269.108	16
17	427621.097	4130227.239	17	427621.097	4130227.239	17	427621.097	4130227.239	17
18	427648.258	4130208.437	18	427648.258	4130208.437	18	427648.258	4130208.437	18
19=1	427672.209	4130211.099	19=1	427672.209	4130211.099	19=1	427672.209	4130211.099	19=1

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Βελός
- Εύλη
- Λογισμικό
- Θύλας
- Κυματογράφο
- Επιβάτης
- Φωτεινό ποντίκι



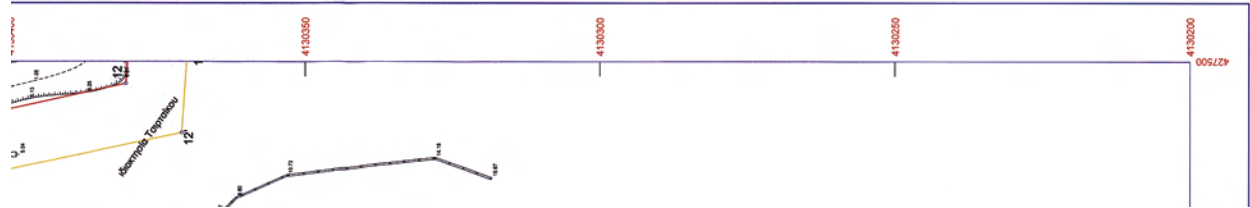
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΓΥΣ 1:5000







\* 0 4 0 0 6 5 4 0 6 2 1 0 0 0 1 2 \*



ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ			
ΚΩΔΙΚΟΣ	X	Y	Z
428683.302	4135541.639	126.776	-
428451.718	4139353.597	398.124	-
430033.969	4135674.601	134.693	-
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΙΣ			
ΚΩΔΙΚΟΣ	X	Y	Z
24	427278.454	4130417.241	6.480
25	427404.459	4130383.746	7.910
26	427278.158	4130417.241	6.140
27	427404.459	4130383.746	7.910
28	427278.158	4130417.241	6.140
29	427404.459	4130383.746	7.910
30	427278.158	4130417.241	6.140

ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ 1:50000 ΓΥΣ



ΘΕΣΗ ΑΙΓΙΛΙΟΥ

ΕΡΓΟΣΤΑΣ: ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ: ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΑΛΛΙΑΝΟΣ -ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΑΠΑΣΤΑΥΡΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΧΑΡΑΞΗ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΛΙΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ ΤΖΕΜΙ ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΚΥΜΑΚΑ

1:500

ΑΝΑΛΟΓΟΣ: ΤΕΧΝ. ΕΓΚΛΗΡΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ ΕΠΕ

ΑΝΤΩΝΗΣ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ

ΕΡΓΑΣΙΑ

Ο ΣΥΝΤΑΞΕΙ

ΑΝΤΩΝΗΣ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ

ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Δ. Αττικής Μητρώο 3323

ΚΕΡΑΝΙΔΙΟ 2.13.00 - Τ.Π.Δ. 27540-2240

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΕΠΙ ΤΟΤΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ

Ναύτης 8/7/2009

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΥΛΚ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΣΕΡΕΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

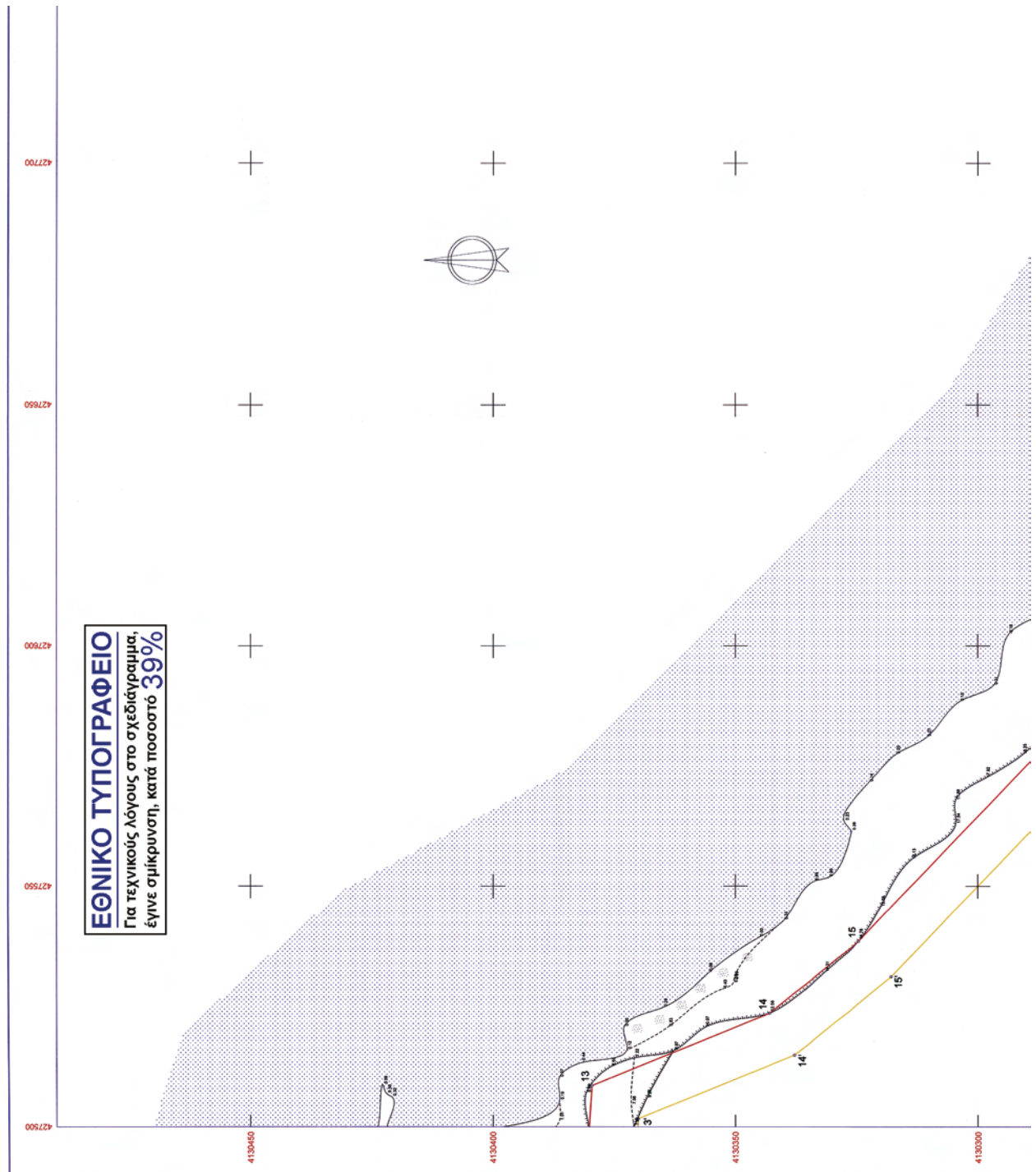
Ναύτης 8/7/2009

Ο ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΤΥΛΚ

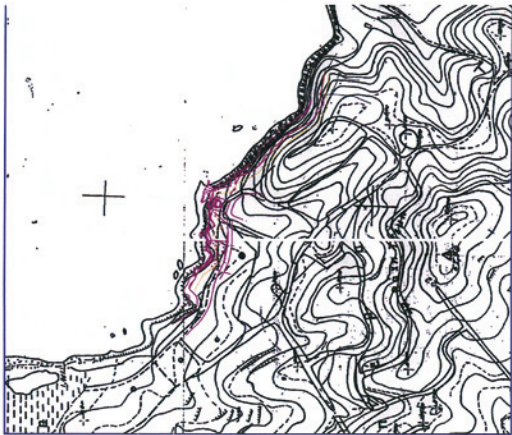
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΡΕΤΣΙΜΟΣ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ





ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΓΥΣ 1:5000



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχεται την από 8-7-2009 έκδοση της επεξεργασίας ατμού και παρόλης και θέσεων αμμολιγής σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ.1 του Ν. 2971/2001 περί ατμού και παρόλης
2. 14.15.16.17.18.19 (έκδοση) οριογραμμή ατμού 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19
3. 11-12-13-14-15-16-17-18-19 (έκδοση) οριογραμμή παρόλης 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19
4. Οι κορυφές των οριογραμμών ελέγχονται και όπως φαίνεται στο διάγραμμα, με ορθογώνιες συντεταγμένες Γ.Υ.Σ.
5. Μέσα στη ζώνη παρόλης υπάρχουν μάντρες, περιφράξεις

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

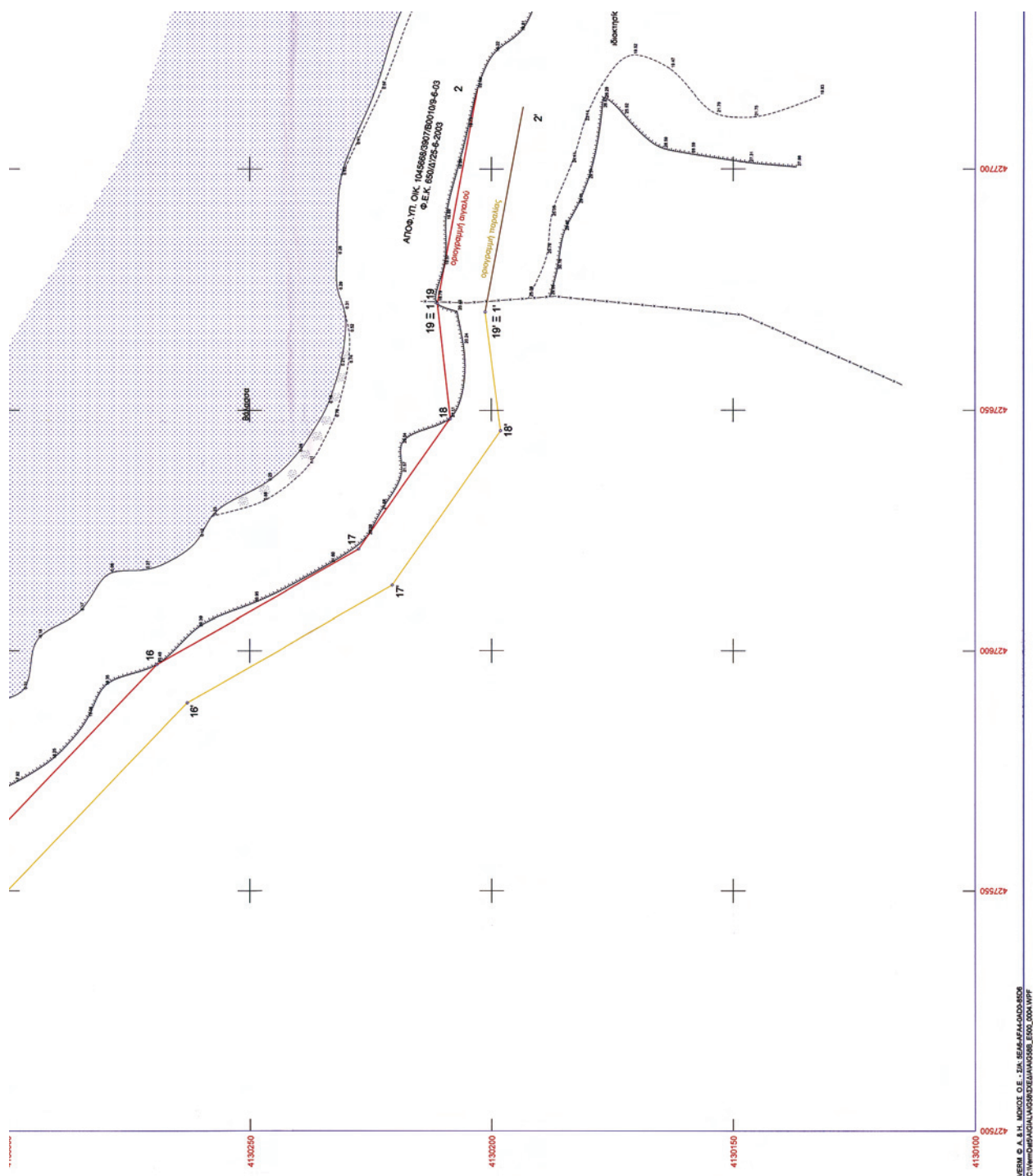
ΜΠΡΩΝΙ ΜΑΥΡΑΝΗ  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΑΧΑΛΙΩΤΗΣ  
ΔΙΟΝΙΣΙΟΣ ΜΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΡΑΧΑΛΙΩΤΗΣ  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΑΧΑΛΙΩΤΗΣ  
ΔΙΟΝΙΣΙΟΣ ΜΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΔΙΟΝΙΣΙΟΣ ΜΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΔΙΟΝΙΣΙΟΣ ΜΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΔΙΟΝΙΣΙΟΣ ΜΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΔΙΟΝΙΣΙΟΣ ΜΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

ΜΕΤΡΩΣΕΙΣ ΕΠΙΛΥΣΗΣ Μ.Ε.Τ.  
ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΤΣΔ87  
Ελλειψοειδής αναφοράς GRS 80 (a=6378137m b=1/298.2572236  
Πρόβολη: Εγκύκλιση Μεταμορφώσεως  
Κεντρικός Μεταμωφικός: λ=24 00' 00" με Κο=0.9996  
Τεταμημένη Κεντρικού Μεταμωφικού: -500000.0m  
Τεταμημένο Πλάτος Αναφοράς: 00 00' 00"  
Υψομετρική αέρια: Μέση στάθμη θάλασσας

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ									
ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΟ ΑΤΜΟΥ					ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΟ ΠΑΡΟΛΗΣ				
Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y	Α/Α
1	427287.197	4130445.009	1	427291.031	4130435.033	1	427291.031	4130435.033	1
2	427300.419	4130456.783	2	427295.714	4130447.959	2	427295.714	4130447.959	2
3	427333.090	4130439.363	3	427326.412	4130431.591	3	427326.412	4130431.591	3
4	427354.817	4130410.244	4	427351.500	4130397.968	4	427351.500	4130397.968	4
5	427379.706	4130420.840	5	427379.812	4130410.002	5	427379.812	4130410.002	5
6	427390.505	4130416.421	6	427389.760	4130405.917	6	427389.760	4130405.917	6
7	427400.509	4130406.951	7	427400.509	4130406.951	7	427400.509	4130406.951	7
8	427400.509	4130406.951	8	427400.509	4130406.951	8	427400.509	4130406.951	8
9	427400.509	4130406.951	9	427400.509	4130406.951	9	427400.509	4130406.951	9
10	427400.509	4130406.951	10	427400.509	4130406.951	10	427400.509	4130406.951	10
11	427400.509	4130406.951	11	427400.509	4130406.951	11	427400.509	4130406.951	11
12	427400.509	4130406.951	12	427400.509	4130406.951	12	427400.509	4130406.951	12
13	427400.509	4130406.951	13	427400.509	4130406.951	13	427400.509	4130406.951	13
14	427400.509	4130406.951	14	427400.509	4130406.951	14	427400.509	4130406.951	14
15	427400.509	4130406.951	15	427400.509	4130406.951	15	427400.509	4130406.951	15
16	427400.509	4130406.951	16	427400.509	4130406.951	16	427400.509	4130406.951	16
17	427400.509	4130406.951	17	427400.509	4130406.951	17	427400.509	4130406.951	17
18	427400.509	4130406.951	18	427400.509	4130406.951	18	427400.509	4130406.951	18
19-1	427400.509	4130406.951	19-1	427400.509	4130406.951	19-1	427400.509	4130406.951	19-1

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

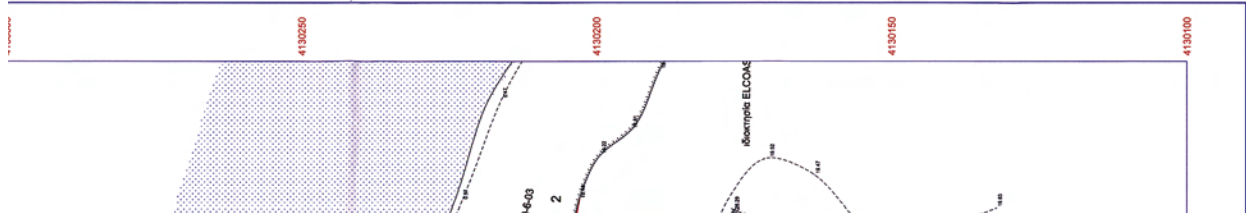
Βαθμός  
Εκεί  
Απόσταση  
Θέση  
Κυριότητα  
Επιφάνεια  
Φυσικό τοπίο







\* 0 4 0 0 6 5 4 0 0 6 1 2 1 0 0 0 1 2 \*



ΤΡΙΤΟΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ			
ΚΩΔΙΚΟΣ	X	Y	Z
T39	428683.392	4135541.639	176.776
T40	428683.392	4135541.639	176.776
T41	430033.600	4135691.601	134.693
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΙΣ			
ΚΩΔΙΚΟΣ	X	Y	Z
S4	427278.454	4130412.541	6.480
S5	427441.621	4130382.340	7.862
S6	427267.786	4130381.334	6.439
S7	428683.392	4135541.639	176.776
S10	427267.786	4130382.340	7.862
S13	427278.454	4130412.541	6.480

ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ 1:50000 ΓΥΣ



ΘΕΣΗ ΑΙΓΑΛΟΥ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:  
ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ:

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΑΛΛΙΑΝΟΣ -ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΑΠΑΣΤΑΥΡΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΧΑΡΑΞΗ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ  
ΑΙΓΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ ΤΖΕΜΙ ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ  
ΣΧΕΔΙΟΥ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

ΚΑΜΑΚΑ

1:500

ΑΝΑΛΟΧΟΣ ΤΕΧΝ. ΕΤΑΙΡΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ ΕΠΕ

ΑΝΤΩΝΗΣ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Π.

ΠΡΟΣΧΕΔΙΟ

ΟΝΟΜΑ

ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΣΗ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΓΙΑ  
ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ  
Ναυτιλο 8/1/2009

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΥΔΚ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΣΕΡΕΤΟΠΟΥΛΟΣ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Ναυτιλο 8/1/2009

Ο ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΜΕΝΟΣ ΤΥΔΚ

ΑΝΤΩΝΗΣ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Π.

ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΙΘ. ΜΗΤΡΩΟΥ 32323  
ΕΡΕΥΝΗΤ. 215 ΔΟ - ΤΗΛ: 275307 22809